Index of CI	aims	A	pplication	on No.		Applicant(s)				
			9/774,7	51	DAVIS ET AL.					
			xaminer			Art Unit				
1 188111 4 6116 (811) 18811 18811 81811	<u> </u>	Ryan A.	Jarrett		2125					
√ Rejected		(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal				
1 1 1	= Allowed ÷ Restricted			Interference	0	Objected				

Cla	aim	1			Date	е.			\neg	Cl	aim				ŕ	Date				7		laim					Date				
		<u> </u>	\top	т'	<u> </u>	Ť	Γ	П	\dashv	<u> ~</u> "		\vdash				- 416		1	ा	\dashv	\vdash	1	├				-316	-	_		_
Final	Original	11/2/04								Final	Original										Final	Original									
	1	.7	+		H	┢	┢		-		51						+	-		\dashv	-	101			-			l-	\dashv	\dashv	_
-	2	.7			ı				_		52	_			一		一	_		┨	_	102						\vdash	_	十	_
	3	.7		_	1	t	<u> </u>	Н	\dashv		53				\neg		一	1	\neg	1		103	_		\vdash					一	_
	4	Ĭ	1	╈	<u> </u>	t	t	H	_		54	\vdash	М		\dashv	-	\dashv	一	\dashv	┪	<u> </u>	104						\vdash	-	\dashv	_
	5	.7	1	1	-	t		\vdash	_		55	一		-	\dashv		_	\dashv	+	┥	-	105							-	\dashv	_
	6	1	1		\vdash	一	<u> </u>				56	T	П		_	\neg	\dashv		\dashv	┪		106	 					\vdash		\dashv	
	7	./		T		†			\neg		57	 	П				T	T	1	1		107	T					_	-	\dashv	_
	8	y									58				T			\neg		1		108					_		\neg	ヿ	
	9	7		Т							59		П		\neg		一			7		109								寸	
	10	7	1				П	П			60						一	ヿ		1		110					_		\neg	\neg	_
	11	J.						П			61				\neg		寸	T	1.			111							\neg	ヿ	
	12	J			Γ				\neg		62											112								\dashv	
	13	\mathbf{J}									63											113									_
	14	$\sqrt{\Box}$	\perp					Ш			64				\Box	\Box	\Box]		114									_
	15	人		<u> </u>				Ш	_		65											115									
	16	ノレ	1	<u> </u>	\Box		\Box	Ш	\Box		66	ļ	Ш		_[[_		116									
	17	V	┷	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_					67	Ш	Ш				_		\perp			117				_					
	18	/	\perp	╙		_	_				68	L			_		_	_		4		118									
	19	\checkmark	\bot	<u> </u>		L.,	L.,	Ш	_		69											119								\Box	
	20	2	\perp	_	_	<u> </u>	ᆫ	\sqcup	_		70	_		_		_	_	_				120									
	21	Ŋ	-	┞					_		71	L_	Ш		_	_	_	_	_ _	_		121	Щ							_	_
	22	Ŋ	+-	├-				Ш	_		72	_		_	_	_			_ _	4		122	<u> </u>			_					
	23	Ŋ	+			ļ		\sqcup	_	<u> </u>	73	<u> </u>	\square	_					_			123				_					_
		N		<u> </u>	H	<u> </u>	ļ		-		74	L	\square					_	\perp	4		124				_				\dashv	_
	25	Ŋ	+	├		_	_	\vdash	-		75		\vdash			_	_	-	_	4		125	_			_				_	_
	26 27	Ņ	-	╁	⊢	-		\vdash	-		76	-			_	\dashv				4	-	126	\vdash			-	_		\dashv	\dashv	_
	28	N	+	┢	-			H	4		77 78	<u> </u>	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	-		-	-	127				\dashv	_		\dashv	_	_
	29	22	+	\vdash	\vdash	-			\dashv	-	79	-		\dashv	-+	\dashv	-	\dashv		┥		128 129	-		\dashv	\dashv	-	-	\dashv	-	_
	30	Ď	┿	 	\vdash						80	H	\dashv	-	-	-	-	\dashv	+	-		130	\vdash		\dashv	\dashv	-		\dashv		_
		Ň	╅	-	\vdash				-		81	-		-	-		-	\dashv	+	┨	-	131	\vdash		\dashv	\dashv			ᅱ	-+	_
	32	7	+	-			<u> </u>			ļ	82	-	\dashv	-	-	\dashv	┪	-		┥		132	Н		\dashv	-	-	Н	\dashv	\dashv	_
	33	2	+	 							83	\vdash				1	\dashv	\dashv		+		133	H		\dashv	\dashv	\dashv		-	\dashv	-
	34	N	+	\vdash	H		H	\forall	\neg		84		$\vdash \vdash$	+	+	_	+	-	\dashv	-	-	134	\vdash	-		\dashv		\vdash	\dashv	\dashv	_
	35	**	+-	1	H	H	H	H	\exists		85	П	\vdash	\dashv	_	\dashv	-	\dashv	\dashv	1		135	Н	\vdash	\dashv		-	\vdash	-	\dashv	_
	36		\top	 	П	П	П	Н	\exists		86		H	1	1	+	+	\dashv	_	1		136	Н	\neg	\dashv		-	H	\dashv	\dashv	
	37	$\neg \uparrow$	+	t	П		\vdash	H	\dashv		87		H	- 1	7		7	7	\dashv	1		137	\vdash		\dashv	\dashv	-	\vdash	\dashv	\dashv	_
	38				П		П	Н	\dashv		88				\dashv	\neg	\dashv	\dashv	\dashv	1		138	H		<u></u> †	-		Н	_	\dashv	-
	39	<u> </u>	\top	Г	П	П	П	П	\dashv		89	\Box		\dashv	寸		_	_	_	1		139	П	\dashv	\neg			-	- 1	\dashv	_
	40		Τ	1			П	\Box	\neg		90			1	寸		_		$\neg \vdash$	1		140	П	\neg	\neg	\dashv		П	\neg	\dashv	_
	41_		\top	T		Г	М	П	\dashv		91				寸		7	\dashv	_	7	 	141	П		\neg	\exists		\vdash	\dashv	_	_
	42										92					一			\neg	٦		142	П					П		\dashv	_
	43		Τ								93						_1]		143								\neg	_
	44										94											144						\Box	\neg	\dashv	·
	45										95	·			\Box	\Box						145								\dashv	_
	46										96]		146								丁	_
	47				Ш						97						\Box	\Box				147								J	_
	48			\Box				\Box			98]		148									
	49						Ш	Ш	_]		99				\Box							149								\Box	
	50	i	1	ΙĪ	ıΤ		ΙÌ				100			Т	Т	T		T	$^{-}\Gamma$	1		150		T		7			T	T	